



COMUNICADO No.33
Ciudad de México, 15 de diciembre de 2020

PRESENTA EL CONEVAL LA PLATAFORMA PARA EL ANÁLISIS TERRITORIAL DE LA POBREZA

- La plataforma aporta elementos para el diseño e implementación de políticas públicas acordes a las especificidades de cada localidad, municipio o región. Es una herramienta que permite el análisis y divulgación de información geoespacial relacionada con la pobreza desde una perspectiva territorial.
- Está organizada en cinco dimensiones: económica, sociodemográfica, infraestructura, geográfica y gobierno, con un total de 25 indicadores.
- En la dimensión infraestructura, se señala que la existencia de infraestructura de salud o educativa facilita el acceso de las personas al ejercicio de sus derechos. Sin embargo, hay elementos que complican la accesibilidad de la población y representan una barrera que conlleva a que existan municipios o localidades en los que este tipo de infraestructura sea nula, deficiente o que representen largos tiempos de traslado.
- En la dimensión geográfica, en 2015, los tres municipios o alcaldías con mayor densidad de población fueron: Nezahualcóyotl, Iztacalco y Cuauhtémoc, los cuales pertenecen a la Zona Metropolitana del Valle de México. Por otro lado, en Oaxaca, Guerrero y Chiapas más del 60% de sus municipios son rurales.
- En cuanto a la dimensión económica, en 2015 había 775 municipios sin presencia de puntos de acceso a servicios financieros (sucursales y/o corresponsales).
- En la dimensión gobierno, se indica que en 220 municipios 80% o más de su población se encuentra a más de una hora (a pie) de un Centro Integrador de Desarrollo (CID), que son espacios creados por la actual administración federal en los que se busca establecer un vínculo con la población para dar seguimiento a temas relacionados con programas sociales.

El Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL) pone a disposición de la ciudadanía y los tomadores de decisión la **Plataforma para el Análisis Territorial de la Pobreza (PATP)**, en su primera etapa, como una herramienta que permite el análisis y divulgación de información geoespacial sobre la pobreza desde una perspectiva territorial.

La plataforma es un proyecto a largo plazo que se presentará por etapas y la actualización de sus indicadores se realizará en función de la disponibilidad de información. La primera etapa está

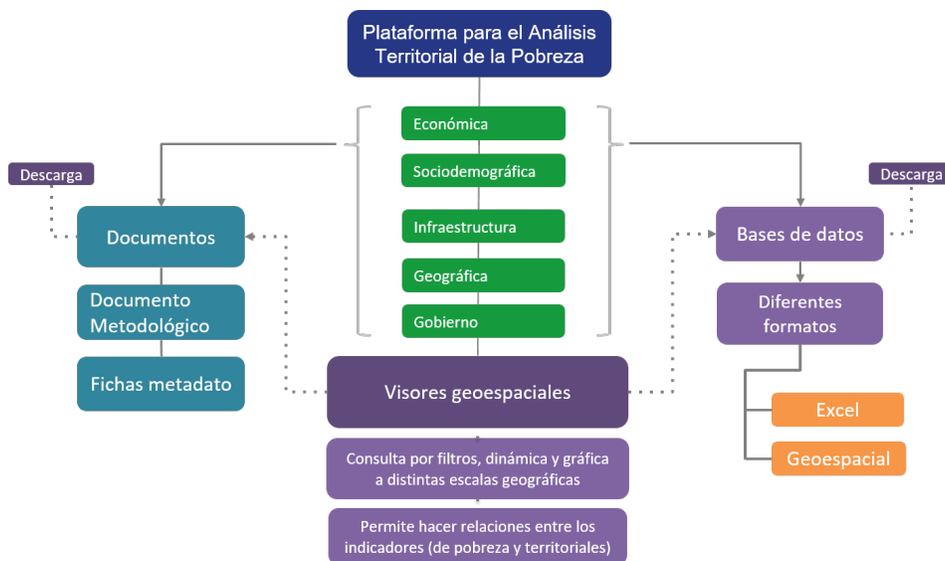
organizada en cinco dimensiones: económica, sociodemográfica, infraestructura, geográfica y gobierno, con un total de 25 indicadores.

Para cada dimensión, los indicadores están disponibles mediante visores geoespaciales en los que se presenta información sobre el acceso de la población a infraestructura de salud o educación; entorno físico-geográfico; estructura sociodemográfica de la población; contexto económico e incluso, de algunas acciones en materia de infraestructura social del gobierno, entre más información.

La PATP destaca las características y contextos específicos de los municipios a partir de indicadores enfocados principalmente al análisis de la pobreza, con la finalidad de aportar elementos que sean de utilidad para tener un panorama general de las condiciones de los municipios en situación de pobreza y para el diseño e implementación de políticas públicas acordes a las características específicas de la población de cada localidad, municipio o región.

La Plataforma para el Análisis Territorial de la Pobreza está compuesta por elementos que pueden ser descargados directamente y otros solo son para visualización y consulta.

La estructura general de la plataforma se muestra en la imagen siguiente.



Uno de los productos que se suma a la publicación de la PATP es el documento **Pobreza rural en México** (https://www.coneval.org.mx/Medicion/MP/Documents/PATP/Pobreza_rural.pdf) que surge a partir de una tipología municipal que forma parte de los indicadores de la dimensión geográfica, con el objetivo de analizar la pobreza e identificar el contexto territorial de los municipios rurales en México.

Algunos resultados de la Plataforma para el Análisis Territorial de la Pobreza

Dimensión infraestructura

La existencia de infraestructura de salud o educativa facilita el acceso de las personas al ejercicio de sus derechos. Sin embargo, hay elementos que complican la accesibilidad de la población y representan una barrera que conlleva a que existan municipios o localidades en los que este tipo de infraestructura sea nula, deficiente, o que representen largos tiempos de traslado.

Dimensión geográfica

En 2015, los tres municipios o alcaldías con mayor densidad de población fueron: Nezahualcóyotl, Iztacalco y Cuauhtémoc en la Zona Metropolitana del Valle de México. De acuerdo con la tipología propuesta por el CONEVAL, 40% de los municipios de México son rurales; en Oaxaca, Guerrero y Chiapas más del 60% de sus municipios son rurales.

Entre 2015 y 2019, los municipios costeros y del norte del país contaron con mayor número de declaratorias hidrometeorológicas; mientras que, los municipios de la zona sur y centro del país presentaron el mayor número de declaratorias geológicas. Esto vulnera la capacidad de la población para superar su situación de pobreza.

Dimensión sociodemográfica

En la mitad de los municipios en los que 40% o más de la población es indígena, 9 de cada 10 personas estaban en situación de pobreza en 2015. En tanto, en ese mismo año en 56 de los 62 municipios, donde 20% o más de población tenía 65 o más años, 3 de cada 4 personas se encontraban en situación de pobreza, mientras que en 105 de los 106 municipios en los que el porcentaje de hogares con personas menores de 12 años es de 65 o más, 70% o más de la población se encontraba en situación de pobreza.

Dimensión económica

En 2015, de los 109 municipios con tasa de participación económica menor de 28%, más de 70% de la población se encontraba en situación de pobreza. Gran parte de los municipios en los que predomina la presencia de actividades relacionadas con el sector primario simple se observan principalmente en los municipios del sur-sureste, los cuales presentan mayor incidencia de pobreza a diferencia del resto de municipios. En 2015, había 775 municipios sin presencia de puntos de acceso a servicios financieros (sucursales y/o corresponsales).

Dimensión gobierno

Los Centros Integradores de Desarrollo (CID) son espacios creados por el Gobierno de México en los que se busca establecer un vínculo con la población para dar seguimiento a temas relacionados con programas sociales. Sin embargo, en 220 municipios 80% o más de su población se encuentra a más de una hora (a pie) de un CID.



Consulta la **Plataforma para el Análisis Territorial de la Pobreza** en:

<https://www.coneval.org.mx/Medicion/Paginas/Plataforma-Analisis-Territorial-de-la-Pobreza.aspx>

--o00o--

SOBRE EL CONEVAL

El CONEVAL es un organismo con autonomía técnica y de gestión que norma y coordina la evaluación de la Política Nacional de Desarrollo Social y de las políticas, los programas y las acciones que ejecuten las dependencias públicas. Asimismo, tiene la responsabilidad de definir, identificar y medir la pobreza a nivel estatal y municipal garantizando la transparencia, objetividad y rigor técnico en dichas actividades. La información que se genera en materia de evaluación de políticas y de programas de desarrollo social, así como de medición de pobreza está disponible en la página de Internet (www.coneval.org.mx) para consulta de cualquier persona interesada.

Contactos:

Julieta Castro Toral
Directora Ejecutiva de Información
jcastro@coneval.org.mx
54817257

Nielsen Daniel Hernández Mayorga
Director de Información y Comunicación Social
ndhernandez@coneval.org.mx
54817200 ext. 70120



Coneval



@coneval



conevalvideo



Coneval_mx

Visita nuestro blog: www.blogconeval.gob.mx